



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Decreto n.417

IL RETTORE

- VISTA la Legge n.476 del 13.08.1984, così come integrata dall'articolo 52, comma 57 della Legge n.448 del 28.12.2001;
- VISTA la Legge n.398 del 30.11.1989;
- VISTO l'art.4 della legge 210 del 03.07.1998, istitutivo del dottorato di ricerca;
- VISTO il D.M. n.224 del 30.4.1999, - pubblicato sulla G.U. n.162 del 09.07.1999 - con il quale è stato emanato il Regolamento recante norme in materia di dottorato di ricerca;
- VISTO il Regolamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTE Le Linee guida in materia di dottorato di ricerca-Scuole di dottorato, approvate dal S.A. nella riunione del 17.09.2010;
- VISTA La Legge 30 dicembre 2010, n.240 ed in particolare l'art.19;
- VISTO l'avviso pubblico n.4/2012 POR Puglia 2007/2013 Fondo Sociale Europeo 2007IT051PO005 approvato con decisione C(2007)5767 del 21/11/2007-AsseIV-Capitale Umano-Dottorato di Ricerca, pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n.155 del 25/10/2012;
- VISTO **il D.R. n.6260 del 19.12.2012**, con il quale sono stati indetti concorsi pubblici:
- per titoli ed esami per l'ammissione alle Scuole di dottorato di ricerca, di durata triennale;
- per soli titoli riservati a studenti con cittadinanza estera, per l'ammissione alle Scuole di dottorato di ricerca, di durata triennale, istituiti dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per il XXVIII ciclo, **il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n.100 del 21.12.2012 - IV Serie Speciale - Concorsi;**
- VISTO l'Atto Dirigenziale n.02/2013 con il quale la Regione Puglia ha approvato la graduatoria di cui

all'avviso 04/2012 "Dottorato di ricerca";

CONSIDERATO che in particolare alla Scuola di dottorato in GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE APPLICATA, Indirizzo **BIOCHIMICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E BIOINFORMATICA** è stato assegnato n.1 posto con borsa di studio dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e n.1 posto con borsa di studio della Regione Puglia;

VISTO il D.R. n.190 del 15.01.2013 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti redatti dalla competente Commissione;

ACCERTATA la regolarità formale delle procedure concorsuali;

D E C R E T A

Art.1 - Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione alla Scuola di dottorato in GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE APPLICATA, Indirizzo **BIOCHIMICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E BIOINFORMATICA (XXVIII CICLO)**;

Art.2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito, così come formulata dalla Commissione esaminatrice, del concorso in questione:

	COGNOME	NOME	TOTALE
01	ANNESE	ANITA	79,00/100
02	SCANDIFFIO	LETIZIA	77,00/100
03	BISCEGLIA	FRANCESCA	76,00/100
04	ELMI	BERARDINO	73,00/100
05	AIELLO	ITALIA	70,40/100
06	CHIETI	ANNARITA	68,00/100
07	SILVESTRIS	DOMENICO ALESSANDRO	65,20/100

Art.3 - Sono dichiarati vincitori del concorso:

ANNESE ANITA
SCANDIFFIO LETIZIA

Bari, 04/02/2013

per IL R E T T O R E
f.to Prof. Augusto GARUCCIO

I candidati dichiarati vincitori devono iscriversi al dottorato ENTRO E NON OLTRE IL GIORNO 14 FEBBRAIO 2013.

In caso di utile collocamento in più graduatorie, il candidato deve esercitare opzione per una sola Scuola di dottorato o per un solo indirizzo della Scuola di dottorato.

La mancata iscrizione entro la predetta data sarà considerata come rinuncia al posto perdendo il diritto all'iscrizione.

In corrispondenza di eventuali rinunce da parte dei vincitori l'Amministrazione procederà a convocare, gli idonei, laddove presenti, secondo l'ordine della graduatoria. Gli interessati dovranno presentarsi all'Area Dottorato di ricerca e Post Dottorato, Settore I – Dottorato di ricerca entro cinque giorni lavorativi pena la decadenza.

Tale pubblicazione vale a tutti gli effetti come notifica ufficiale ai candidati vincitori. Non saranno inviate comunicazioni a domicilio.